_特 許 協 力 条 約

_

| REC'D | 15 | JUL | 2004 |
|-------|----|-----|------|
| WIPO | | | PCT |

PCT

国際予備審查報告

(法第12条、法施行規則第56条) [PCT36条及びPCT規則70]

| 出願人又は代理人 の 背類記号 03-112 KC | 今後の手続きについては、国際予備審査報告の送付通知(様式PCT/ IPEA/416)を参照すること。 | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 国際出願番号 PCT/JP03/09334 | 国際出願日 (日.月.年) 23.07.2003 (日.月.年) 25.07.2002 | | | | | | |
| 国際特許分類 (ÎPC) Int. Cl' A01N43/54, 33/18, 35/10, 37/22, 39/02, 43/18, 43/40, 43/42, 43/653, 43/76, 43/90, 47/12, 47/24, 43/32, 57/20 | | | | | | | |
| 出願人(氏名又は名称) クミアイ化学工業株式会社 | | | | | | | |
| 1. 国際予備審査機関が作成したこの | 国際予備審査報告を法施行規則第57条(PCT36条)の規定に従い送付する。 | | | | | | |
| 2. この国際予備審査報告は、この表 | 紙を含めて全部で3 ページからなる。 | | | | | | |
| 本機関に対してした訂正を含 | この国際予備審査報告には、附属書類、つまり補正されて、この報告の基礎とされた及び/又はこの国際予備審査機関に対してした訂正を含む明細書、請求の範囲及び/又は図面も添付されている。 (PCT規則70.16及びPCT実施細則第607号参照) | | | | | | |
| 3. この国際予備審査報告は、次の内 | 9容を含む。 | | | | | | |
| I × 国際予備審査報告の基 | 礎 | | | | | | |
| Ⅱ | II 優先権 | | | | | | |
| III 新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての国際予備審査報告の不作成 | | | | | | | |
| IV 発明の単一性の欠如 | | | | | | | |
| V X PCT35条(2)に規定する新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解、それを裏付けるための文献及び説明 VI ある種の引用文献 | | | | | | | |
| VII 国際出願の不備 | | | | | | | |
| VII 国際出願に対する意見 | | | | | | | |
| | · | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 国際予備審査の請求書を受理した日 12.12.20 | 国際予備審査報告を作成した日 23.06.2004 | | | | | | |
| 名称及びあて先 | 特許庁審査官(権限のある職員) 4 H 3 2 3 5 | | | | | | |
| 日本国特許庁 (IPEA/ 郵便番号100-89 | J P) | | | | | | |
| 東京都千代田区鍜が関三丁 | 34番3号 2015 24番3号 | | | | | | |

国際予備審査報告

国際出願番号 PCT/JP03/09334

| I. 国際 | 子備審查報 | 告の基礎 | | | | |
|-------------|-----------------------------------|---|---|--|--|--|
| 1. この 応答 | | 査報告は下 提出された | 記の出願書類に 差し替え用紙は | 基づいて作成され、この報告書にお | た。(法第6条(PCT Sいて「出願時」とし、本 | 14条)の規定に基づく命令に 報告書には添付しない。 |
| X H | 出願時の国際 | 出願客類 | | | | |
| | 月細醬 月細醬 月細醬 | 第 第 第 | | ページ、 ページ、 ページ、 | 出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求書と |) :共に提出されたもの 付の書簡と共に提出されたもの |
| | 情求の範囲 情求の範囲 情求の範囲 情求の範囲 | 第 第 第 第 | | 項、 項、 項、 項、 | 出願時に提出されたもの PCT19条の規定に表 国際予備審査の請求書と | もづき補正されたもの |
| | 図面 図面 図面 | 第 第 | | ページ/図、 ページ/図、 ページ/図、 | | と共に提出されたもの 付の客簡と共に提出されたもの |
| لسيا | 明細書の配列 明細書の配列 明細書の配列 | 引表の部分 | 第 | ページ、 | 出願時に提出されたも 国際予備審査の請求答 | の と共に提出されたもの 付の書簡と共に提出されたもの |
| | PCT規 国際予備 の国際出願 の国際出願 | Eのために打 記則48.3(b) 情審査のた は、ヌクレ 奈出願に含 | 是出されたPC にいう国際公開 めに提出された」 タに提出された。 | P C T規則55.2ま ノ酸配列を含んて る配列表 | たは55.3にいう翻訳文の言 | 言語 3き国際予備審査報告を行った。 |
| | この国際には、この国際をは、出題後に、出題後に、出題の提出をいる。 | 会出 出題 と、、こ 出版 このしし した もの 国国 にたたま たたま たたままた。 | に提出された磁 際予備審査(ま 際予備審査(ま 書面による配列 に記載した配列 | 気ディスクによる たは調査)機関に たは調査)機関に 表が出願時におけ と磁気ディスクに | 提出された書面による配 提出された磁気ディスク る国際出願の開示の範囲 | 列表 による配列表 を超える事項を含まない旨の陳述 列が同一である旨の陳述書の提出 |
| | 明細書 請求の範囲 図面 | 第 第 ・ 図面の | 第 | ページ 項 ペ | ージ / 図 | |
| 5. | カスので | マの補正 カーバー アイア アイア アイア アイア アイア アイア アイア アイア アイア アイ | がされかかった | ものとして作成し | 正が出願時における開示。 た。(PCT規則70.2(c) 報告に添付する。) | の範囲を越えてされたものと認めら この補正を含む差し替え用紙は上 |
| | | | | | | |



国際出願番号 PCT/JP03/09334

| 新規性、進歩性又は産業上の利用可能 文献及び説明 | alere of Contact Contact | | |
|--|--------------------------|--|--------|
| . 見解 | | | |
| 新規性(N) | 簡求の範囲 簡求の範囲 | 1-24 | 有 無 |
| 進歩性(IS) | 請求の範囲 請求の範囲 | $\begin{array}{c} 2-20 \\ \hline & 1, \ 21-24 \end{array}$ | |
| 産業上の利用可能性 (IA) | 請求の範囲 請求の範囲 | 1-24 | 有 無 |

2. 文献及び説明 (PCT規則70.7)

文献1: JP 2000-281513 A (クミアイ化学工業株式会社)

2000. 10. 10

文献2: JP 2000-256109 A

(ローヌ・ブーラン) (ローヌ・ブータン) (ローヌ・ブータン)

請求の範囲1,21-24に係る発明は、国際調査報告で引用された文献1及び2より進歩性を有しない。有効成分を複数併用することは、当業者が容易になし得たところである。そして、(A)成分と(2)ベンスリドとを併用したことによって予測し得ないほど顕著な効果が得られたともいえない。

請求の範囲2-20に係る発明は、国際調査報告で引用されたいずれの文献にも記載 されておらず、当業者にとって自明なものでもない。

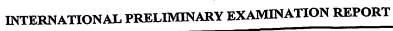




PCT

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

| | Mill filth in title in a pair irrea a |
|--|---|
| Slate | PCT |
| Inslation internation | IONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT |
| | (PCT Article 36 and Rule 70) |
| applicant's or agent's file reference | FOR FURTHER ACTION See Notification of Transmittal of Internation Preliminary Examination Report (Form PCT/IPEA/4 |
| nternational application No. PCT/JP2003/009334 | International filing date (day/month/year) Priority date (day/month/year) 23 July 2003 (23.07.2003) 25 July 2002 (25.07.2002) |
| | 122, 39/02, 43/18, 43/40, 43/42, 43/653, 43/76, 43/90, 47/12, 47/24, 43/32, 57/2 JMIAI CHEMICAL INDUSTRY CO., LTD. |
| 70.16 and Section 607 of the | anied by ANNEXES, i.e., sinces of the description, standard before this Authority (see for this report and/or sheets containing rectifications made before this Authority (see the Administrative Instructions under the PCT). a total of sheets. |
| 3. This report contains indications re | |
| IV Lack of unity of the lack of unity of unity of the lack of unity of unit | ent of opinion with regard to novelty, inventive step and industrial applicability invention nent under Article 35(2) with regard to novelty, inventive step or industrial applicability planations supporting such statement |
| II Priority III Non-establishment IV Lack of unity of the statement of t | ent of opinion with regard to novelty, inventive step and industrial applicability invention nent under Article 35(2) with regard to novelty, inventive step or industrial applicability planations supporting such statement ints cited in the international application |
| II Priority III Non-establishment IV Lack of unity of the content of the conten | ent of opinion with regard to novelty, inventive step and industrial applicability invention nent under Article 35(2) with regard to novelty, inventive step or industrial applicability planations supporting such statement ints cited in the international application tions on the international application Date of completion of this report |



Internation ication No.
PCT/JP2003/009334

| the international application as originally filed the description: pages pages pages , filed with the letter of | |
|--|----------------------------|
| the description: pages pages pages pages , filed with the letter of | |
| pages | |
| pages, filed with the letter of, | demand |
| pages, filed with the letter of | |
| | |
| | 1 |
| the claims: | illy filed |
| pages | rticle 19 |
| pages, as amended (together with any statement under A pages, filed with the | demand |
| pages, filed with the letter of, | |
| pages, filed with the letter of | |
| the drawings: | ally filed |
| pages | demand |
| pages, filed with the pages, filed with the | 1 |
| pages, filed with the letter of | |
| the sequence listing part of the description: | |
| , as origin | nally filed |
| , | |
| pages, theu with the letter of | |
| 2. With regard to the language, all the elements marked above were available or furnished to this Authority in the language the international application was filed, unless otherwise indicated under this item. These elements were available or furnished to this Authority in the following language These elements were available or furnished to this Authority in the following language. | e in which which is: |
| the language of a translation furnished for the purposes of international search (under Rule 23.1(b)). | |
| the language of publication of the international application (under Rule 48.3(b)). | 55.2 and/ |
| the language of publication of the international approximation (under Rule the language of the translation furnished for the purposes of international preliminary examination (under Rule | |
| or 55.3). 3. With regard to any nucleotide and/or amino acid sequence disclosed in the international application, the in preliminary examination was carried out on the basis of the sequence listing: | ternational |
| contained in the international application in written form. | |
| filed together with the international application in computer readable form. | |
| furnished subsequently to this Authority in written form. | |
| The second state of this Authority in computer readable form. | ure in the |
| The statement that the subsequently furnished written sequence listing does not go beyond the disclose | |
| The statement that the information recorded in computer readable form is identical to the written sequence been furnished. | |
| 4. The amendments have resulted in the cancellation of: | |
| the description, pages | |
| the claims, Nos. | |
| the drawings, sheets/fig | 4 ك-سمك: |
| This report has been established as if (some of) the amendments had not been made, since they have been cons beyond the disclosure as filed, as indicated in the Supplemental Box (Rule 70.2(c)).** | |
| * Replacement sheets which have been furnished to the receiving Office in response to an invitation under Article 14 ar in this report as "originally filed" and are not annexed to this report since they do not contain amendments | e referred t (Rule 70.1 |
| and 70.17). ** Any replacement sheet containing such amendments must be referred to under item 1 and annexed to this report. | |
| ** Any replacement sneet community and a second shape and a second shape a second | |



International explication No.

| V. Reasoned statement under Artic citations and explanations support | le 35(2) with regard to norting such statement | ovelty, inventive step or industrial applicability; | |
|--|--|---|-----|
| 1. Statement | | | |
| Novelty (N) | Claims | 1-24 | YES |
| | Claims | | NO |
| Inventive step (IS) | Claims | 2-20 | YES |
| | Claims | 1, 21-24 | NO |
| Industrial applicability (IA) | Claims | 1-24 | YES |
| •• | Claims | | ио |
| | | | |

2. Citations and explanations

Document 1: JP, 2000-281513, A (Kumiai Chemical Industry Co., Ltd.), 10 October, 2000 (10.10.00) Document 2: JP, 2000-256109, A (Rhone-Poulenc Yuka Agro K.K.), 19 September, 2000 (19.09.00)

The subject matters of claims 1 and 21-24 do not appear to involve an inventive step in view of documents 1 and 2 cited in the ISR. A person skilled in the art could have easily used plural active ingredients together. Furthermore, using the ingredient (A) and bensulide (B) together is not considered to give any remarkable effect that could not have been predicted.

The subject matters of claims 2-20 are neither described in any of the documents cited in the ISR nor obvious to a person skilled in the art.